Index of Claims

App	lication	/Contro	I N	0
-----	----------	---------	-----	---

10/606,423

Examiner

William L. Boddie

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SENI, GIOVANNI

Art Unit

2629

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim			- 1	Date	е				Cla	im	<u> </u>			D	ate				1	Cli	aim					ate				
,	<u> </u>	<u></u>	Π	T							_					T						=							\Box		
Final	Original	8/15/06							- 1	Final	Original							ļ			Final	Original		1					İ	- 1	
<u>iE</u>	ij	115			1					造	Ē				ı				Į.		iE	ē									
	0	8 -	1								0						ı		İ	1	_	0									
	1	V V	+	+	 	\vdash	Н	-	\dashv		51	 	-+	\dashv	\dashv	\neg	+	+	+-	1		101								\dashv	
	2	7 7	_				Н	<u>_</u>	-		52	H	\dashv	+	-	\dashv	\dashv	+	+	1	<u> </u>	102	_	-							
	3	7 7		+	1		Н	-+	+		53	Н	-	+	\dashv	\dashv	+	+	+	1	-	103	_					_			
	4	7 7		+	₩		Н	-	-		54		\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	╁┈	┨	-	104					-		\dashv	\dashv	
	5	7 7		+		\vdash	Н	\dashv	\dashv		55	\vdash	+	\dashv	-	\dashv	+	+	+	┨	\vdash	105	—	\neg				_			_
	6	7 7		+	-		Н		-		56	\vdash	\dashv	+	\dashv	\dashv	+	╁	╁	1	-	106			-			-			
	7	1 1	$\overline{}$	-	1		Н	-	-	-	57	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	┨	-	107					-	-	\dashv		
	8	1		+		-	Н	-	\dashv		58	Н		\dashv		\dashv	+	+	+-	┨		108			-	-			\vdash	\dashv	
	9	77	_	+	-		Н		-	-	59	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	┨	-	109							\vdash	-	
	10	7 7	\rightarrow	+	-		Н	-+-			60	\vdash	-	-	-	\dashv	+	+-	+	┨		110						-			
\vdash	11	7 7		┿	-	\vdash	├─┤	\dashv	\dashv	-	61	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	1	<u> </u>	111	-	Н	H	\vdash		H	\vdash	\dashv	
	12	7 7		+	┢	Н	Н	\dashv	\dashv		62		-			\dashv	+	+-	+	1	-	112	\vdash	Н		\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	
<u> </u>	_	V V		+		H	\vdash	-+	\dashv	-	63	\vdash		-+		-+	+	+-	+-	1	\vdash	113	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	
<u> </u>	13 14	7 7	_	+	 				\dashv		64	$\vdash \dashv$	-	+	\dashv	\dashv	+	+	+	1	<u> </u>	114	\vdash	\vdash		-		<u> </u>			
<u> </u>	15	7 7		+	-				\dashv		65	┼╌┤		-+	-+	\dashv	+	+	+	-	-	115	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash		-	\dashv		_
				+	-	\vdash	\vdash		\dashv	<u> </u>		\vdash		+	+	\dashv	+	+	+	1	-	116	Н	\vdash	<u> </u>	-			 - 	-	
 	16	V V		-	+-	Н	\vdash	+	\dashv	-	66 67	\vdash	\dashv	\dashv	-	+	+	+	+-	-			\vdash	\vdash	_	\vdash			\vdash		
<u> </u>	17	V V		+	-	\vdash	$\vdash\vdash$	-	\dashv					-+		\dashv	+	+	+	-	<u></u>	117		Н	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	
<u> </u>	18	√ √		+		-	Н	-	\dashv	<u> </u>	68	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	-	-	118	H	$\vdash\vdash$	<u> </u>	-			\vdash		
	19	1 V	+	+		H	Н	\dashv	\dashv	-	69	\vdash		-+		\dashv	+	+	+	-		119	H	\vdash		H		\vdash	\vdash		_
	20	1	+	+	-	Н	Н	\dashv	\dashv	-	70	\vdash					+	+	+	-		120	H	Н	<u> </u>	\vdash			\vdash	_	
<u> </u>	21	V		+	-	Щ	Н	\vdash	\dashv	<u> </u>	71	\vdash	-		_	\dashv	+	+	-	-	<u> </u>	121		Ш	\vdash	_		<u> </u>			
<u> </u>	22	7 7		┼	—	-	Н		\dashv	-	72	$\vdash \vdash$	_	\dashv	_	\dashv	+	+	-	-		122	_			-	-	_	\vdash	_	
<u> </u>	23	V V	_	+	<u> </u>				\dashv	-	73	\vdash	\dashv	\dashv	_	\rightarrow	+	+	+	-	<u> </u>	123	<u> </u>		<u> </u>			_	\vdash		_
	24	1 V		+	₩	Ш			_		74					\dashv	+	+	+	4	<u> </u>	124	_		_	_		_			
	25	V V	_	-	-	-			4	<u> </u>	75		_	4	4	-	4	+		4	,	125	_			_	<u> </u>		\dashv	_	
<u> </u>	26	7 7		4		_	Ш		_	<u> </u>	76	Ш	_	_	_	_	_	_	ļ		<u> </u>	126						_		_	
	27	V V		<u> </u>	<u> </u>		Ш	\dashv	_	ļ	77		_	4	_	_	_	4	_			127		_				_	_		
<u> </u>	28	√ v		\perp		Ш	Ш		_		78	_	_	_	_	_	4	+	_		<u></u>	128							_	_	
	29	7		4_		_	_	_	_		79	_		-		_	4	1	_		<u> </u>	129			L			<u> </u>	\dashv	_	
<u></u>	30	1 V		↓	_		Щ	_	_		80		\rightarrow	_	_	_	_	\bot	4		<u> </u>	130								_	
	31	√ v	_	1	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_	4		81	\sqcup	_			_	\perp	\perp	\perp	1	<u> </u>	131	Ш	Ш	_	_	Щ			_	
<u> </u>	32	V . V		$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	\sqcup	Щ	_	4	 	82	Ш	_	_	\dashv	\dashv	_	1	\bot	-	<u> </u>	132	Ц.	Щ	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	\sqcup	_	
<u></u>	33	V V		\bot	ļ		Щ	_	_	<u> </u>	83		_	4	\dashv	\dashv	\perp	+	\bot	-	<u> </u>	133	L.,	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$oxed{}$	\sqcup		
<u> </u>	34	√ V		\perp	_	Ш	Щ	\perp	_	<u> </u>	84	\sqcup	\rightarrow		_	_	_	+	-		<u></u>	134	L	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	_	
	35	V V	_	+	<u> </u>	Ш	Щ	_	_	<u> </u>	85	Ш	_	_	_	_	\perp	\perp	4-		<u> </u>	135	\vdash	Щ	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>			
L	36	VV		-	<u> </u>	Щ	Щ	_	4	<u> </u>	86	Ш	_	\dashv	_	_	\bot	\bot	\bot	4		136	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_		\sqcup		
	37	1 V	_	<u> </u>	<u> </u>			_	4		87	\sqcup		_	_	\dashv	4	4	_	_	<u></u>	137	L_	Щ	L	<u> </u>		<u> </u>	Ш	\dashv	
	38	7 7	\perp	ļ	<u> </u>	Щ		_	4		88	Ш		\dashv	_	_	_	4-	4_	-		138	<u> </u>	Щ	L	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup		
L	39	$\sqcup \bot$	4	4_	<u> </u>	Щ	Щ	\dashv	4	<u> </u>	89	\sqcup		4	_	_	_	4	\bot	4		139	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup		
L	40	oxdot	_	1	<u> </u>		Ш	\dashv	4	L	90				_		_	4	1	1		140	Щ			_	L_	L			
	41	$oxed{igspace}$	\perp	1	Ь.		Ш	_	_		91	Ш	_			_		\perp	\bot	1		141				<u> </u>	L_		Ш	_	
L	42	$oxed{igspace}$	\bot	1		Ш	Ш		_		92				ļ		4	\bot	↓_			142	L.,	Ш	L.,	<u> </u>			Ш		
	43	<u> </u>	4_	ــــــ	<u> </u>	Ш	Ш		4		93	Ш				_	_	4	\perp			143				_	L.,				
L	44	igspace	1	<u> </u>	ļ	Ш	Щ	\perp	\Box		94	Ш		\perp	\dashv		\perp	\bot	\perp	1		144		Ш	<u>L</u> .		Ш	Ш	Ш	_	
	45				<u></u>			\perp	_		95							\perp	\perp]		145				Ш.			Ш		
	46						Ш		\perp		96	Ш		\Box						1		146				_			\Box		
	47				$oxedsymbol{oxed}$				_	L	97	Ш		\Box						1		147				_			\Box		
	48				<u> </u>				_		98	\Box		[]							148									
	49										99	\Box		\Box			$\Box \Gamma$					149									
Ι ,	50	L.L.									100	\Box					\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	\perp	J		150]	